

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

DLP - 1-6-66 510821

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 23.14

(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Alertes Agricoles d'ARRAS.
C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL

15 F

N° LXVIII

Supplément n° 2 - 23 mai 66

AVERTISSEMENTS

MILDIU

POMMES DE TERRE

L'éventualité que nous envisagions dans la dernière note s'est réalisée. Les températures se sont élevées à partir du 13 mai au-dessus de 20° et une première apparition de mildiou s'est produite entre le 18 et le 21 mai. Ces sorties de taches ont été observées sur variétés hâtives plantées fin mars - début avril et dans 3 régions : Santerre, St-Quentinois, Cambrésis, Pévèle (région de cultures de $\frac{1}{2}$ primeurs). En conséquence,

1°/ Variétés hâtives type Sirtema levées avant le 1er mai :

- a) cultures traitées du 20 au 22 suivant le dernier avis, attendre un avis ultérieur pour renouveler la protection.
- b) cultures non traitées jusqu'à présent, appliquer un traitement immédiatement avant le 25 mai.

2°/ Variétés de conservation type Bintje levées avant le 1er mai (plantations de fin mars - début avril) :

- Opérer comme pour les Sirtema.

3°/ Bintje et variétés plus tardives plantées après Pâques :

En principe, ces cultures sont à peine levées et ne craignent pas grand chose. Elles ne justifient pas un traitement généralisé. Cependant, on a intérêt à protéger celles qui sont placées à proximité des Sirtema (si un foyer existe dans les Sirtema, toutes les plantes voisines quelle que soit leur hauteur peuvent être contaminées).

TAVELURES

CULTURES FRUITIERES

Les projections d'ascospores touchent à leur fin. Mais les éclosions de taches se succèdent depuis 15 jours et une nouvelle sortie est à craindre fin mai-début juin. La végétation est très réceptive actuellement. Il convient donc d'appliquer une pulvérisation fongicide soignée du 26 au 28 mai.

REMARQUE : I - OLDIUM DU POMMIER - Poursuivre une protection très soignée en ce moment.

II - PUCERONS - ACARIENS - Bon moment pour l'emploi d'un systémique à longue durée d'action se situe dans les 15 jours qui viennent (exemple : demeton, vamidothion, etc...) Opérer de préférence le soir juste après une pluie survenant au cours d'une période chaude. Il faut en effet profiter d'une période de végétation très active pour obtenir l'efficacité maximum de ces produits.

III - A partir de maintenant, l'emploi des insecticides de contact polyvalents type D.D.T., Parathion, etc... n'est plus à conseiller dans les vergers.

INFORMATIONS

ANTHRACNOSE DU HARICOT

CULTURES LEGUMIERES

Le traitement de base est un traitement appliqué au stade 2 feuilles étalées avec un produit à base de Manèbe ou de T.M.T.D. (600 grs de matière active à 1'hl) ou à base de Phaltane (300 grs de matière active à 1'hl).

ECLAIRCISSAGE CHIMIQUE DU POMMIER

Un des produits les plus employés est le N.A.A. (acide naphthyl acétique) lorsque le diamètre des jeunes fruits est situé entre 1 cm et 1,5 cm. Les conditions d'emploi de ces produits sont très délicates et il convient de consulter les techniciens des sociétés de produits antiparasitaires avant l'emploi de ces produits.

Le Contrôleur chargé des
Avertissements Agricoles,
R. DIVOUX

L'Inspecteur de la
Protection des Végétaux,
P. COUTURIER